

Art des Fahrzeuges Leichte Arbeitsmaschine (Fahrgestell) *)	Fabrikmarke M O W A G	Typ W 3 0 0 L	Typenschein-Nummer CH 5 5 6 3 1 3
---	--------------------------	------------------	--------------------------------------

Hersteller CHRYSLER CORPORATION (USA) / MOWAG Motorwagenfabrik AG 8280 Kreuzlingen
 Erkennungsmerkmale Vorziffer zu Fahrgestell-Nr. : "W 300 L"
 Herstellerplakette links, an Türinnenseite
 Fahrgestellnummer links, vorn seitlich am Längsträger
 Motorkennzeichen "360" links, vorn seitlich am Motorblock (vom Importeur eingeschlagen)
 Hauptimporteur ---
 Geprüftes Fahrzeug ---

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 6
 Lenkung mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe
 Getriebe mechanisch od. Automat, mit Zusatzgetriebe
 Anzahl Gänge 8 od. 6-Stufen Achsantrieb Allrad; V=ausschaltbar
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, V=Scheiben/H=Innenbacken, mit Unterdruckhilfe
 Hilfsbremse mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder
 Feststellbremse wie Hilfsbremse, Pedal
 Dauerbremse ---
 2-Kreis-Kontrolle Druckdifferenzschalter; Kontrolllampe kombiniert

Motor	CHRYSLER	Typ	360
Marke	V	Takte	4
Bauart	B	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	8
Kühlung	101,6	Hub	90,93
Bohrung	5895	Steuer-PS	30,02
Hubraum	139 DIN	bei U/min	3600
Leistungs-kW	PS		
Lärm- Standm.	78	dB/A bei U/min	2700 x)
Schalldämpfer	1 Topf 535x280x110 mm		+
Abgasprüfung	CO 1,0 % bei 750 U/min		x)
Entstörung	BAV, Anhang 8, Ziffer 3+4 = D		

Karosserie je nach Aufbau (Feuerwehreinsatzfahrzeug)
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten --- Rückspiegel links/rechts
 Unterlegkeil --- Zugvorrichtung nach Wunsch
 Diebstahlsicherung ---
 Anzahl Plätze t 3 v 3 M --- h ---
 Masse §) innen aussen
 Länge --- 5490 Achsabstand 3440
 Breite --- 2200 Doppelachse v --- h ---
 Höhe --- 1930 Spurweite v 1735 h 2060
 Ueberhang s --- Spurweite v ---
v --- 850 h ---
h --- 1200 Spurbreite l 17100 r 16900
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile ---

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	1390	870	2260 §)
Nutzlast	(Leergewicht Kabine/Fahrgestell)		
Gesamtgewicht	je nach Aufbau		
Fabrikgarantie	1760	3270	3500
Reifengröße	7.50-16 C	7.50-16 C	(Varianten
Ply / bar	10 / 5,25	10 / 5,25	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	2450	4660	
für V max	120	120	
Garantierte Anhängelast gebremst	mech./Automat 12000/6500 kg		
Garantierte Anhängelast ungebremst			
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhängelast			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	110 km/h		
Höchstgeschwindigkeit gemessen			

	§)
Ausrüstung	HCR (E)
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	HCR (E)
Standlichter	A (E) in HCR
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v SAE IP 71 s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markierlichter	v A (E) s h §)
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ links kombiniert
Scheibenwischer	2/ Blatt mit einer Waschanlage
Warmvorrichtungen	SPARTON LO oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Leichte Arbeitsmaschine		
Marke und Typ	MOWAG W 300 L		
Typenscheinnummer	CH	5563 13	
Karosserie	je nach Aufbau		
Plätze	total	3	vorn 3
Leergewicht	lt. Waagsch.	Treibstoff	B
Nutzlast	---	Steuer-PS	30,02
Gesamtgewicht	j.n. Aufbau	Hubraum	5895

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis *) Immatriculation als Lieferwagen siehe CH 3563 12

x) Angaben siehe Emissionskarte.

+) Lärmdämpfung : Visco-Lüfter Ø 440 mm (5-Blatt).
Vorbeifahrtmessung nur gültig mit Drehzahlbegrenzer "LIMITRON Typ V" 74 8-Zylinder; Abregeldrehzahl 4100 U/min.

§) Masse, Gewichte und Ausrüstung (Blau- und Gelblichter) sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren. Kotschutzlappen über Vorderräder erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung Bödingen, 2.3.81.

Eidg. Typenprüfstelle